Issue	Clas	sifica	ition

5040	0.00		<i>-</i> 4
I IBRIBL HIBD B	Trim (TETM BITT	e (sin men ei	8 8 9 1113 1 8 8 1

Application No.	Applicant(s)	
10/749,443	SCHEDIVY, GEORGE C.	
Examiner	Art Unit	
Yean-Hsi Chang	2835	

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	DN NC							
			ORI	IGINAL				CRC	SS REFEREN	CE(S)						
	CLASS SUBCLASS				S CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	36	1		681	361	679										
[]	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION												
G	0	6	F	1/16		1,,,										
				1												
				1												
				1						1						
				1			/		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
(Assistant Examiner) (Date)				Jes.	1624 Year 14	ouf	Total Claims Allowed: 17									
Roberton 8-3-06 (Legal Instruments Examiner) (Date)						(Pr	Yean-He	si∕Chang) (□	O Print C	O.G. Print Fig.						
	(LC	,yai i	, u	meno Lammer)	Date						1	3A				

	laims	aims renumbered in the same order as presented by applicant							ΩС	□CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61]		91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63]		93			123			153			183
4	4			34			64]		94			124			154			184
5	5			35			65]		95			125			155			185
6	6			36			66]		96			126			156			186
7	7			37			67]		97			127			157			187
8	8			38			68]		98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
9	11			41			71			101			131			161			191
14	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
15	14			44			74]		104			134			164			194
10	15			45			75]		105			135			165			195
11	16			46			76			106			136			166			196
12	17			47			77]		107			137			167			197
13	18			48			78]		108			138			168			198
16	19			49			79]		109			139			169			199
	20			50			80]		110			140			170			200
17	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82]		112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25_			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210